

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 19-9-67 692516

PUBLICATION MENSUELLE

ÉDITION DE LA STATION RHONE - ALPES

(AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 4, place Gensoul - LYON.

C. C. P. : LYON 9.430-12

TÉLÉPHONE (78) 37-20-56

Lisez sur l'enveloppe de ce bulletin le numéro de votre région

Abonnement annuel: 25 F.

Bulletin N° 84 de Septembre 1967

15 Septembre 1967 - page 30

ABONNEMENTS

ATTENTION ! - Les abonnés qui désireraient effectuer dès maintenant leur versement pour 1968, devront le faire obligatoirement au:

C.C.P. LYON 9431-17

Régisseur d'avances et de recettes de la D.D.A.

51 Avenue Maréchal Foch - LYON (6ème)

Les tarifs restent les mêmes qu'en 1967.

Le courrier ordinaire à destination de la Station reste adressé: Station d'Avertissements agricoles, 11 rue de la Vigilance, 69- LYON (3ème).

Prochainement, l'en-tête de ce bulletin sera modifié de façon à porter ces deux adresses.

ARBRES FRUITIERS

AVERTISSEMENTS

ANTHONOME DU POIRIER - Dans les quelques rares foyers où sévit encore ce charançon ravageur des bourgeons floraux, appliquer dès réception un traitement à base de D.D.T. (100gr/hl de matière active), de Lindane (12gr/hl de m.a.) ou de Méthoxychlore (100gr/hl de m.a.).

TORDEUSE ORIENTALE du pêcher et **MOUCHE DES FRUITS** - Les conditions climatiques étant actuellement défavorables à ces deux insectes, de nouveaux traitements ne s'imposeront qu'en cas de retour de températures nettement plus élevées, au bout de 3 à 5 jours de temps chaud contre la mouche des fruits, (si toutefois l'importance des captures aux gobe-mouches le justifie), après 10 à 12 jours contre la tordeuse orientale. La couverture insecticide n'est plus nécessaire en règle générale après le 10 octobre contre la tordeuse, après le 25 octobre contre la mouche.

CULTURES DIVERSES

AVERTISSEMENTS

MILDIOU DE LA TOMATE - Un traitement fongicide ne sera nécessaire que dans les 5 jours après la prochaine pluie ayant entraîné une humectation prolongée du feuillage.

CONCOURS DE DETECTION DES MALADIES DE LA VIGNE

Les personnes dont les noms suivent bénéficieront d'un abonnement gratuit au bulletin et à la revue "Phytoma" pour la durée de l'année 1968:

AIN - M. René COLLET à Cressin (Roche fort)
M. Louis GUIGARD à Groslée
M. Robert LACHENAL à Arbignieu
M. Marius FONTAINE à Montmerle
M. Alexandre GUILLON à Montmerle
M. Benoit MACHURAT à Montmerle
M. Marc LAFAY à Montanay

ARDECHE - M. Jean TEYSSEIRE à St Péray
M. H. GRIPA à Mauves
M. Jean-Louis GRIPPAT à Tournon
M. Paul FAUGIER à St Laurent du Pape
ISERE - M. Louis BLANCHET à Vif
LOIRE - Néant

722

RHONE - M. Henri TORRET à Lucenay
M. Max DUBOST à Marchampt
M. Paul COLLONGE à Villié Morgon
M. Maurice FARGEOT à Pommiers
M. LAURIN à St Georges de Reneins
M. Jean LAVERRIERE à Theizé
M. Claudius GREPPO à St Jean des Vignes
M. Jean VIEUX à Chazay d'Azergues
M. Jean GOMET à St Etienne les Oullièrès

SAVOIE -M.Marcel Henri RABATEL à Domessin
M.Lucien GONNET(black-rot) à Chignin
M.Aimé BERTRAND à Belmont Tramonet
HTE SAVOIE - M.Joseph GILLIOZ à Prailles Sciez

CLIMATOLOGIE

L'ETE 1967 (juin-juillet-août) - Le tableau ci-dessous indique les caractéristiques de l'été écoulé à la Station de Lyon-Bron, en comparaison avec 1966, avec la moyenne des étés de 1922 à 1966 et les extrêmes de cette période.

	:	:	:	Période 1922-1966		
	:	:	:			
	:	:	:			
	: 1967	: 1966	:			
	:	:	:			
	:	:	:	Moyenne :	Le meilleur :	Le pire
Température moyenne	: 19.58	: 18.58	:	19.62	:1950: 22.14	:1956: 17.73
Hauteur d'eau en mm.	: 247.4	: 126.6	:	233.2	:1949: 55.3	:1963:408.7
Nbre de jours de précipitations	: 26	: 37	:	32	:1923: 20	:1963: 47
Insolation en heures	: 912	: 751	:	797	:1962: 1019	:1930: 593
	:	:	:	:	:	:

Sans être exceptionnel, l'été 1967 est remarquable par sa forte insolation et la fréquence relativement faible des précipitations. Le caractère normal des précipitations et de la température moyenne n'est en fait que la résultante d'un mois de juin froid et très arrosé (132mm7, mais en 6 jours seulement) et d'un mois de juillet chaud (mais qui vient seulement au 12ème rang depuis 50 ans) et sec: seul août a connu une température et une hauteur d'eau très voisines de la moyenne. Les fortes chaleurs, plus continues qu'en 1966, mais groupées en une seule période, du 12 juillet au 2 août, ont atteint sensiblement les mêmes valeurs extrêmes qu'en 1966.

L'Inspecteur de la Protection
des Végétaux
A. PITHIOUD

Imprimerie de la Station Rhône-Alpes
Directeur-gérant: L. BOUYX